



Solutions Électriques Illimitées

ARMOIRES ÉLECTRIQUES

de Grandes Dimensions pour les Grands Projets

6





NOUS SOMMES À VOTRE DISPOSITION

Plus de **50 ans d'expérience** en offrant des **solutions** aux clients les plus exigeants, qui font appel à des caractéristiques et des comportements bien concrets selon leurs secteur et besoins.

STANDARDS QUALITÉ

Nous utilisons uniquement des matériaux provenant d'entreprises de **l'ère qualité**, adaptés et certifiés. Notre **réussite** s'explique par l'assurance de la qualité: ISO 9001, SGS, UL, TÜV, ISO 14000 et OHSAS 18001.

NOUS ALLONS LÀ OU VOUS ALLEZ

Notre **engagement** est de nous rapprocher de nos clients et leurs offrir un **service exceptionnel**, tout en alliant une vaste et avant-gardiste gamme de produits à des prix compétitifs.

✓ PERSONNALISEZ VOTRE ARMOIRE COMPLÈTEMENT

Notre production est organisée afin de répondre à vos attentes à la demande et sur mesure. Personnalisation de la couleur et de multiples normes de protection grâce à la propre ligne de peinture.



CONSULTEZ-NOUS

Confidentialité, la fiabilité et la qualité

www.delvallebox.com comercial@delvalle.es +34 945 601 381



Contactez notre service technico-commercial

Une équipe de professionnels avec une grande expérience et capacité à résoudre toutes vos questions









- Solutions électriques sans limites : armoires électriques XXL de grandes dimensions pour les grands projets.
- Efficacité maximale avec une sécurité maximale : nos armoires électriques XXL ont tout sous contrôle.
- Tout-en-un et en ordre : simplifiez vos systèmes avec nos armoires électriques XXL haute capacité.
- Armoires avec un design de démontage facile, offrant des options avec une, deux, trois, quatre ou même cinq portes battantes, permettant d'adapter différentes largeurs entre chaque module.
- Toutes nos armoires haute capacité ont une protection IP66, pouvant être élevée jusqu'à IP6K9K.
- Puissance et protection combinées : découvrez nos armoires électriques XXL de pointe certifiées selon la norme américaine Nema UL, garantissant leur qualité et leur sécurité.

Chez Delvalle, nous sommes spécialisés dans la fabrication d'enveloppes électriques certifiées pour l'industrie, de grande capacité XXL. Fusionnez toutes les installations électriques en un seul endroit : des armoires électriques XXL haute performance pour vos besoins industriels.

Depuis Delvalle, nous présentons une large sélection d'armoires pour répondre à tous les besoins. Notre Série Tribeca propose une armoire compacte de grande capacité, spécialement conçue pour résister aux conditions environnementales exigeantes et protéger les équipements dans des environnements corrosifs.

De même, notre Série Fresh Tribeca est parfaite pour répondre aux exigences de l'industrie alimentaire en offrant une plus grande capacité d'hébergement pour les composants électriques. Avec ces modèles, nous nous assurons de fournir des solutions sur mesure pour tous les besoins. Chez Delvalle, nous pouvons fabriquer la largeur et la hauteur dont vous avez besoin pour nous adapter à vos besoins spécifiques, avec des dimensions allant jusqu'à 5000 mm. de large, 2200 mm. de hauteur et avec une profondeur allant jusqu'à 1500 mm. pour accueillir des équipements et des composants de grande taille.

Armoire Électrique Compacte Série Tribeca

L'armoire électrique compacte de la série Tribeca a été conçue pour résister à des conditions environnementales extrêmes, offrant une protection pour les équipements électriques dans des environnements corrosifs nécessitant une grande capacité d'hébergement.

Applications:

 Conçue pour le placement d'automatismes, de commandes de machines, de compteurs, et homologuée pour l'industrie alimentaire, pharmaceutique, les postes de transformation, les télécommunications, à la fois en intérieur et en extérieur

Armoire Hygiénique Série Fresh Tribeca

L'armoire électrique avec toit incliné hygiénique de la série Fresh Tribeca dispose d'une conception innovante grâce à l'inclinaison du toit, sans ouvertures, charnières ou gouttières pouvant abriter des bactéries, assurant ainsi un environnement sanitaire optimal.

Applications:

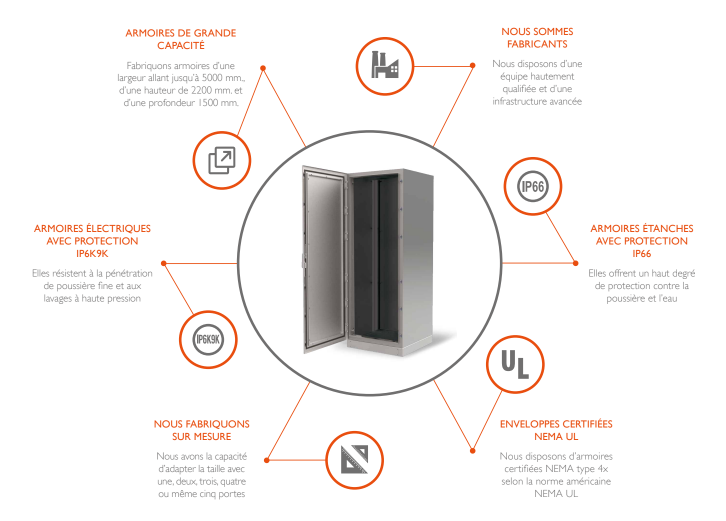
 Spécialement conçue pour l'industrie alimentaire, les salles blanches, la transformation d'aliments pré-cuisinés, les entreprises laitières, les domaines viticoles ou tout autre lieu où un environnement propre et l'absence de poussière, de saleté et de bactéries sont essentiels.





NOUS FABRIQUONS DES ARMOIRES XXL SUR MESURE

Chez Delvalle, nous sommes fiers de proposer des solutions de haute qualité et de durabilité pour la protection d'équipements électriques ou électroniques dans un large éventail de secteurs.



- Nous sommes fabricants : nous disposons d'une équipe de professionnels hautement qualifiés et d'une infrastructure avancée pour fabriquer des enveloppes électriques de haute qualité.
- Nous fabriquons sur mesure la largeur et la hauteur dont vous avez besoin : nous avons la capacité d'adapter la taille avec une, deux, trois, quatre ou même cinq portes battantes pour répondre aux exigences spécifiques de chaque projet.
- Armoires à grande capacité: nous fabriquons des armoires d'une largeur allant jusqu'à 5000 mm., d'une hauteur de 2200 mm. et d'une profondeur allant jusqu'à 1500 mm. pour accueillir tous types d'équipements et de composants de grande taille.
- Armoires électriques étanches avec protection IP66: nos armoires électriques bénéficient d'un degré élevé de protection contre la poussière et l'eau, assurant l'intégrité des équipements dans des environnements adverses.
- Armoires électriques avec protection IP6K9K: les armoires électriques sont conçues pour résister à la pénétration de poussière fine et aux lavages à haute pression là où un nettoyage fréquent et rigoureux est nécessaire.
- Enveloppes électriques certifiées selon Nema UL: nous disposons d'armoires certifiées Nema type
 4x selon la norme américaine Nema UL.





SOLUTIONS ÉLECTRIQUES SANS LIMITES : ARMOIRES ÉLECTRIQUES XXL DE GRANDES DIMENSIONS POUR LES GRANDS PROJETS







SOLUTIONS SUR MESURE COMPLEXES DELVALLE

Depuis plus de 45 ans, delvalle évoluons pour apporter à chaque besoin de l'industrie électrique une solution d'habillage indoor ou outdoor : standard, standard adapté, spécifique ou production sur plans. Résolument orientée vers ses clients, la société sert les marchés des télécommunications, le industrie alimentaire, emballage, embouteillage, des transports aérospatiale, ports, ferroviaire, aviation, maritime,..., de l'informatique et de l'électronique ... dans les domaines civils et militaires.

Architecte de solutions sur mesure complexes, Delvalle s'appuie sur ses compétences de développement et d'industrialisation ainsi que sur celles de ses partenaires pour intégrer les exigences de régulation thermique, de CEM, d'énergie, de câblage / intégration électronique, de sécurité, d'environnement sévère ...



COFFRETS ÉLECTRIQUES ACIER INOXYDABLE



ARMOIRES ÉLECTRIQUES D'EXTÉRIEURS



SOLUTIONS ÉLECTRIQUES POUR I ES ZONES URBAINES



ARMOIRES ET COFFRETS ACIER GALVANISÉ





COFFRETS TOIT INCLINÉ - HYGIENIC

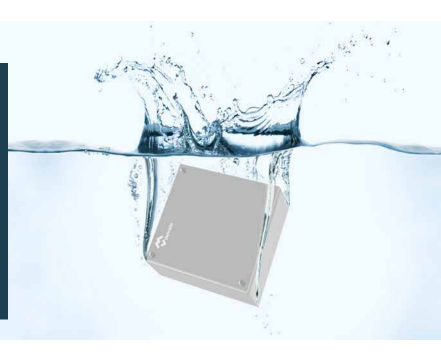
COFFRETS & ARMOIRES ATEX



COFFRETS ÉTANCHES IP66, IP67-68 ET IP6K9K

Coffrets électriques étanches sur mesure IP67, IP68 et IP6K9K. L'indice de protection IP est un standard international de la Commission Électrotechnique internationale relatif à l'étanchéité paru pour la première fois en 1989. Il est repris par la norme européenne IEC60529-2018

Cet indice classe le niveau de protection qu'offre un matériel aux intrusions de corps solides et liquides. Le format de l'indice, donné est IP6K9K où les caractères 6 et 9 sont deux chiffres et/ou une lettre. Les chiffres indiquent la conformité avec les conditions résumées dans les tableaux ci-dessous. Lorsqu'aucun critère n'est rencontré, le chiffre peut être remplacé par la lettre X.





PRESSE-ÉTOUPES POUR ARMOIRES ÉLECTRIQUES

VENTILATION POUR ARMOIRES ÉLECTRIQUES







INDUSTRIAL ENCLOSURE SOLUTIONS



Paso del Prao, 6. 01320 Oyón (Álava). Spain Phone +34 945 601 381 comercial@delvalle.es | www.delvallebox.com Contactez nous, nous sommes à votre disposition